



طبیعت سرشار از مواد خام است و از آن میتوان الهامات فراوانی گرفت. برای ابداع و تولید آسکیلان گروه صنعتی آرپلاما با توجه و دقت خاصی، بهترین و مرغوب ترین مواد کانی/معدنی را انتخاب نموده است. ورشهای منحصر به فرد آسکیلان برای ساخت و تولید پیشخوانها، پدیده ای برخاسته از یک ترکیب بی نظیر و استثنایی است.



### مسئولیت، نقطه آغازین کار ما

در حالی که چشم به آینده داریم تلاش می کنیم که همه را به این فکر وا داریم ، چگونه به طور مداوم در روند تولیدات ، کیفیت را حفظ کنیم . امروزه ، ذخیره انرژی از همیشه مهمتر است و ما در سیاستهای خود با بکارگیری متریال نوین در محصولات ، این امر را بطور گسترده در نظر گرفته ایم .  
ما با هدف ایجاد رفاه ، آسایش و زیبایی محصولی را ارائه می دهیم که به لحاظ کیفیت از امتیازاتی ویژه نسبت به محصولات مشابه برخوردار است .  
سنت و پیشرفت خلاف یکدیگر نیستند بلکه مکمل یکدیگرند . برای ما اساسا تفکرات سنتی در فعالیتهای تجاری هستند که می توانند متضمن پیشرفت باشند و به راه حلهای موثرتری جهت توسعه و خلاقیت در آینده دست یابند .  
شرکت فرا سنگ درسا مفتخر است که رضایتمندی مشتری، ارایه محصول با کیفیتی متمایز، در کمترین زمان را از اهداف مهم خود قرار داده است.

مدیرعامل  
محسن دهقان

03

askilan for  
Creativity...

### صفحات یکپارچه آسکیلان

- یکپارچگی صفحات آسکیلان در شکست و زاویه ها باعث گردیده تا از نفوذ مایعات و رشد باکتری ها جلوگیری نموده و ظاهری زیبا را به نمایش گذارد.
- آسکیلان پوشش سخت و مقاوم متشکل از موادی حیرت انگیز است که با خواص انحصاری خود به شما قدرت خلق انواع سطوح، با جلوه های سنگی را می دهد.



04

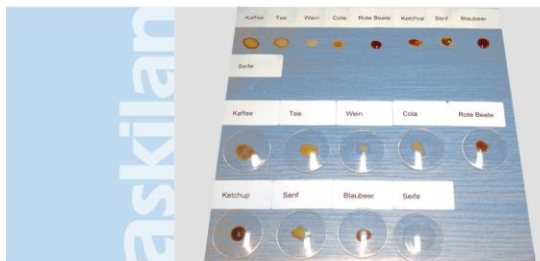


### خواص صفحات آسکیلان :

- مقاوم در برابر مواد شیمیایی
- مقاوم در برابر خط و خش
- مقاوم در برابر باکتریها
- بدون درز در شکستها
- ضد در صد ضد آب
- ضد حرارت
- ضد ضربه
- ضد لکه

06

### Properties...



#### ضد لک

پروسه پیچیده تولید صفحات آسکیلان این امکان حیاتی را فراهم می نماید تا از نفوذ مواد اسیدی، شیمیایی، انواع چربی، سرکه و مایعات بسیار نافذ جلوگیری کند. محلولها و مایعات ریخته شده بر روی این صفحات به آسانی توسط یک پارچه نمدار ویا محلولهای سفید کننده (وایتکس) پاک می شود.

07



askilan

### مقاوم در برابر حرارت

صفحات نوین آسکیلان در برابر حرارت مقاوم بوده و قادر به تحمل حرارت تا ۲۰۰ درجه سانتیگراد می باشد. بنابراین این ظروف داغ، آب جوش و یا بخار تأثیر منفی بر این صفحات ندارند.

### Scratch resistant...

#### مقاوم در برابر خط و خش

آسکیلان همواره ثابت کرده است که در مقایسه با بیشتر صفحات و ورقهای دیگر، خش نا پذیرتر است و تحت شرایط استفاده یکسان، طول عمر بیشتری دارد. لیکن در صورت ایجاد خش ناشی از رفتار خشن، می توان آن خش ها را به راحتی با استفاده از کاغذ سمیاده بر طرف ساخت.



### heat resistant...

08



### Hygienic...

#### بهداشت الویت اصلی آسکیلان

توجه به امر بهداشت مهمترین مسئله در جریان ابداع صفحات آسکیلان بوده است. ساختار مواد و روشهای به کار رفته در تولید آسکیلان موجب پذیرش آمدن صفحاتی شد که از امکان نفوذ مواد شیمیایی، غذا و باکتری در آن جلوگیری می نماید.

09

## Company Activities ...

### مشاوره ، طراحی ، تولید

» میز، سکو و هود آزمایشگاهی

» انواع سینک و کاب سینک یکپارچه

» قفسه بندی و کمد نگهداری مواد شیمیایی

» پوشش کف و دیوار چشم شور و اتاق تمیز

» کابین های اتاق کنترل

» دکوراسیون داخلی بیمارستان، مطب، دندانپزشکی

10



### سکو بندی آزمایشگاهی

با توجه به اهمیت علوم آزمایشگاهی در طراحی و ساخت آزمایشگاه، می بایست اصولی همچون بهداشت، کاربری آسان، رعایت نکات ایمنی، تنوع و زیبایی و حفظ و نگهداری مواد شیمیایی، استحکام و دوام لحاظ گردد. ما با رعایت کلیه استانداردهای جهانی، جدیدترین اطلاعات روز دنیا، علوم آزمایشگاهی و به کارگیری متریالهای نوین (آسکیلان) مفتخریم که در ردیف برترینها هستیم.



11

سینک و کاپ سینک



Variety in Size...



Seamless...

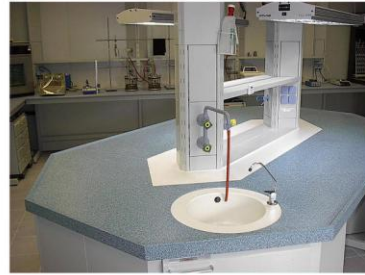
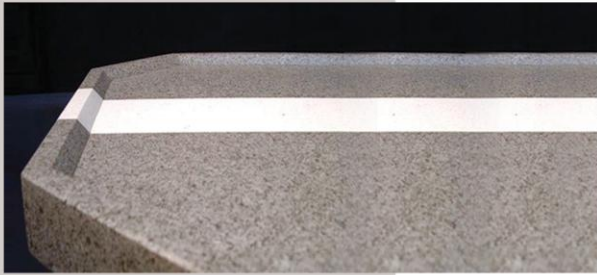


askilan

askilan

## Embossed Edge...

■ لبه برجسته و منحصر به فرد آسکیلان از سرازیر شدن مایعات ریخته شده بر روی کانتر و یا کابینتها جلوگیری می نماید و در نتیجه استفاده از این صفحات، ایمنی و حفاظت کاربر را بیشتر می نماید.



14

 askilan®  
STONE & MORE  
PRODUCT OF GERMANY

lab

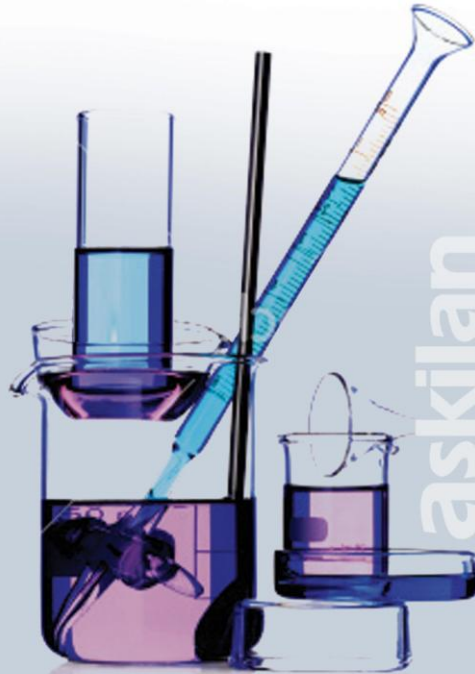


askilan

15

### قفسه بندی و نگهداری مواد شیمیایی

- کابین های دیواری
- قفسه بندی آزمایشگاهی
- میز توزین
- هود



16



## Laboratry...



17



askilan

Eye Wash...

## Control Room ...

صفحات آسکیلان شامل درصد بالایی از سنگ دانه های طبیعی بوده و در شرایط عادی دمای پایین تری نسبت به دمای محیط داشته و عایق بسیار خوبی در مقابل حرارت می باشد.



askilan